

科目名		消化器内科学実習	
科目責任者	原 田 大	(第3内科学 教授)	
担当者	久 米 恵一郎	(第3内科学 准教授)	
担当者	本 間 雄 一	(第3内科学 助教)	
開講時期:	2～4年次	単位数:	6 単位
		時間数:	90分× 24 回
<p>● 科目の教育目標</p> <p>一般目標 (GIO)</p> <p>得られた結果をもとに学会や研究会で発表を行い、さらに必要な検討項目を自ら考え、実験計画を立て実行する。動物を使った実験や肝生検組織を使用した仕事を考えて実行する。</p> <p>行動目標 (SBOs)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) マウスの世話ならびに処理ができる。</li> <li>2) 学会抄録を適切に書くことができる。</li> <li>3) 実験動物、遺伝子操作ならびに倫理委員会への申請書類を作成することができる。</li> <li>4) 得られた結果からさらに必要な検討項目とその適切な方法を考えることができる。</li> <li>5) 他の人の学会発表や英文論文を評価することができる。</li> <li>6) 学会等での確かな質問やコメントを述べることができる。</li> <li>7) 後輩に実験手技の指導を行ったり、結果の解釈に関して適切な助言をすることができる。</li> <li>8) 次にすべき検討を自分で考えることができる。</li> </ol>			
● 評価方法	カンファランス、学会や論文発表等で総合的に評価する。		
● 参考文献	カンファランスの中で必要に応じ紹介する。自分で検索する。		